

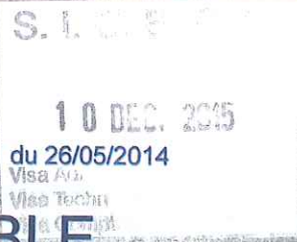
AFF. SICECO N°ER/256/E  
AFF. ERDF N°DB24/005076

A rappeler dans la réponse

# ARTICLE 2-I

Du décret 2011 - 1697 du 01/12/2011, modifié par le décret n°2414-541 du 26/05/2014

## DECLARATION PREALABLE



**OBJET :**

### COMMUNE DE GEVREY CHAMBERTIN

DISSIMULATION DES RESEAUX BT/EP/RT  
RUE DU CHENE ET RUE MAZAGRAN  
RESEAUX ISSUS DES POSTES "PLANTELIGONE"  
"AUMONERIE" ET "ECOLE"

|                                     |   |   |   |
|-------------------------------------|---|---|---|
| Département                         | : | COTE D'OR                               |   |
| Commune                             | : | GEVREY CHAMBERTIN                       |   |
| Concession                          | : | DP accordée par le SICECO               |   |
| Date d'approbation de la convention | : | 29/12/1998                              |   |
| Nature des canalisations            | : | Souterraines                            |   |
| Domaine de tension                  | : | BTA                                     | BTA                                     |
| Tension de service                  | : | 230/400 volts                           | 230/400 volts                           |
| Longueur sur voie publique          | : | 2 m                                     | 324 m                                   |
| Longueur sur terrain privé          | : | /                                       | /                                       |
| Longueur totale à construire        | : | 2 m                                     | 324 m                                   |
| Caractéristiques des conducteurs    | : | 3x240 <sup>2</sup> +95 <sup>2</sup> Alu | 3x150 <sup>2</sup> +70 <sup>2</sup> Alu |
| Supports                            | : | béton                                   |   |
| Isolateurs                          | : | Normalisés pour câble PA                |   |
| Longueur à déposer                  | : | 290m                                    |   |

#### Services Informés :

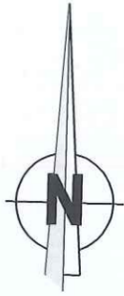
- 1 ex M. le Président de la Commission d'énergie de la clé n° 2 Vignes Pierres et Coteaux
- ~~1 ex Conseil Général : Agence de développement territorial de XXXXX~~
- 1 ex Direction Départementale des Territoires
- ~~1 ex Office National des Forêts~~
- 1 ex Chambre Départementale de l'Agriculture
- 1 ex Service Départemental de l'Architecture
- 1 ex ORANGE : 1 Service DICT, DT à Lyon
- ~~1 ex Télédiffusion Région~~
- ~~1 ex Direction des Hydrocarbures Chalon~~
- 1 ex Service des Eaux : Communauté de Communes de Gevrey Chambertin
- ~~4 ex Bases Aériennes~~
- ~~1 ex Monsieur l'Inspecteur d'Académie à Dijon~~
- 1 ex Monsieur le Maire de GEVREY CHAMBERTIN
- ~~1 ex RTE~~
- ~~1 ex GAZ TRANSPORT~~
- 1 ex GrDF Dijon
- ERDF
- ~~1 ex - B.E.R.E. Chalon~~
- 4 ex - A.M.O.A. Dijon



DIJON le :

4 exemplaires

Maître d'Ouvrage et Maître d'Oeuvre : SICECO  
Interlocuteur : M. FROMHEIM G. Tél : 03.80.50.85.03  
Assistante : Mme FLEURY C. Tél : 03.80.50.85.04



**SECTION AH**  
Village

**SECTION BT**  
Village

| G | RAS BT/EP                                  |
|---|--|
|   | 1 RAS BT/EP à créer L=7m                   |
|   | 1 EJAS S150 <sup>2</sup> /T70 <sup>2</sup> |
|   | sous protection                            |
|   | 5 CDRCT- 5 embouts                         |
|   | 1MTN                                       |
|   | Voir photo + souterrain 2/2                |

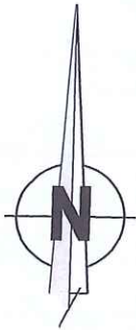
| G-N6-N7 | EP/FACADE                                       |
|---------|---|
|         | Pose 1 câble 2x16 <sup>2</sup> sur façade L=15m |
|         | à fixer sur T70 <sup>2</sup> /façade exist.     |
|         | EP exist. à déconnecter (N6-N7)                 |
|         | du neutre commun et à raccorder                 |
|         | sur neutre 2x16 <sup>2</sup> - 2 x 2Crs         |
|         | Pose 2 embouts sur phase 2x16 <sup>2</sup>      |

Vers Poste  
"PLANTELIGONE"

# RUE MAZAGRAN

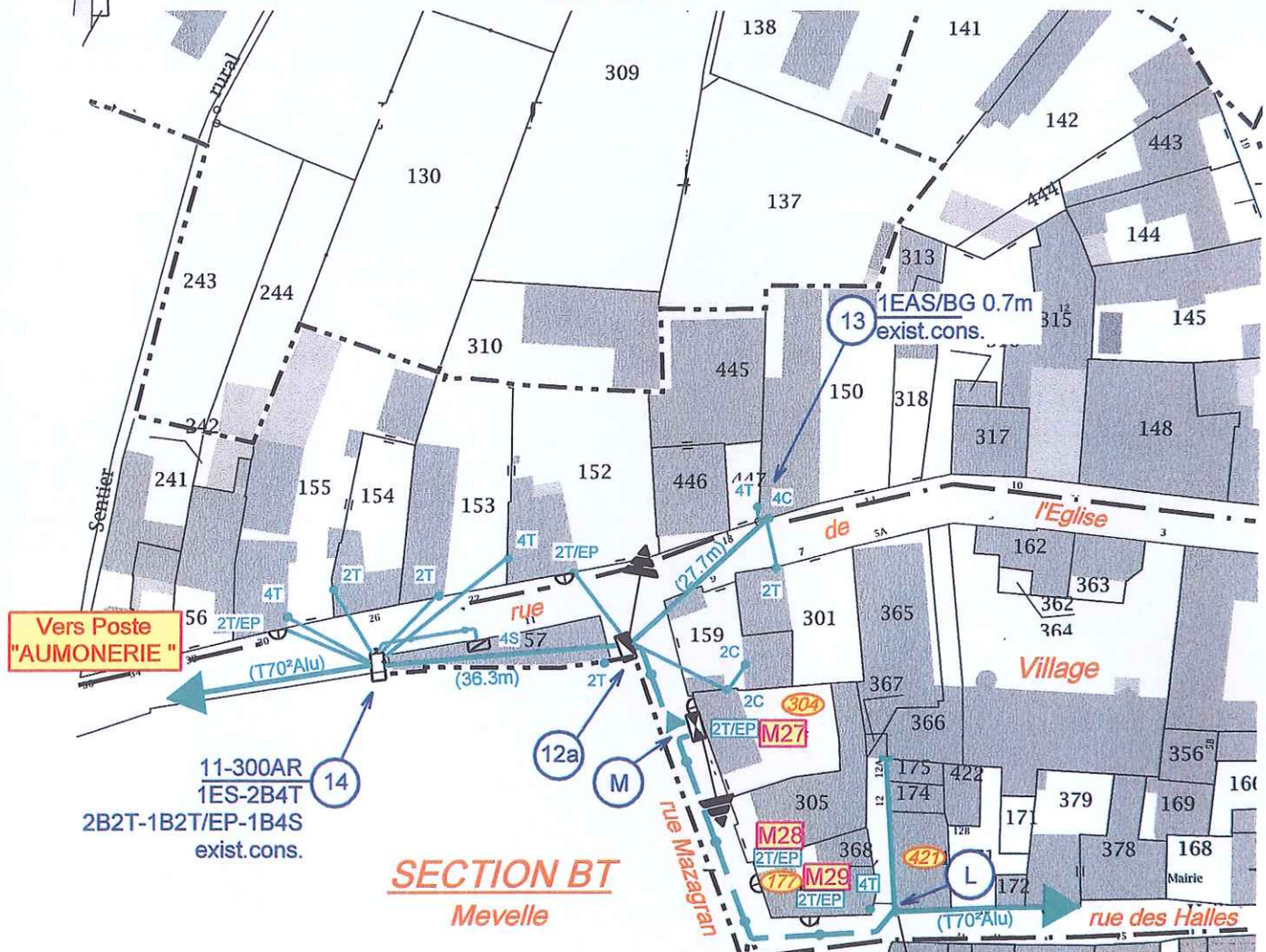
## DEPOSE ET REPOSE DE CONDUCTEURS

|       |         |       |
|-------|---------|-------|
| 12-13 | T70°Alu | 27.7m |
| 12-14 | T70°Alu | 36.3m |
|       |         | 64.0m |



### SECTION AC

En Motrot



Vers Poste  
"AUMONERIE"

11-300AR  
1ES-2B4T  
2B2T-1B2T/EP-1B4S  
exist. cons.

### SECTION BT

Mevelle

Vers Poste  
"ECOLE"

### SECTION AH

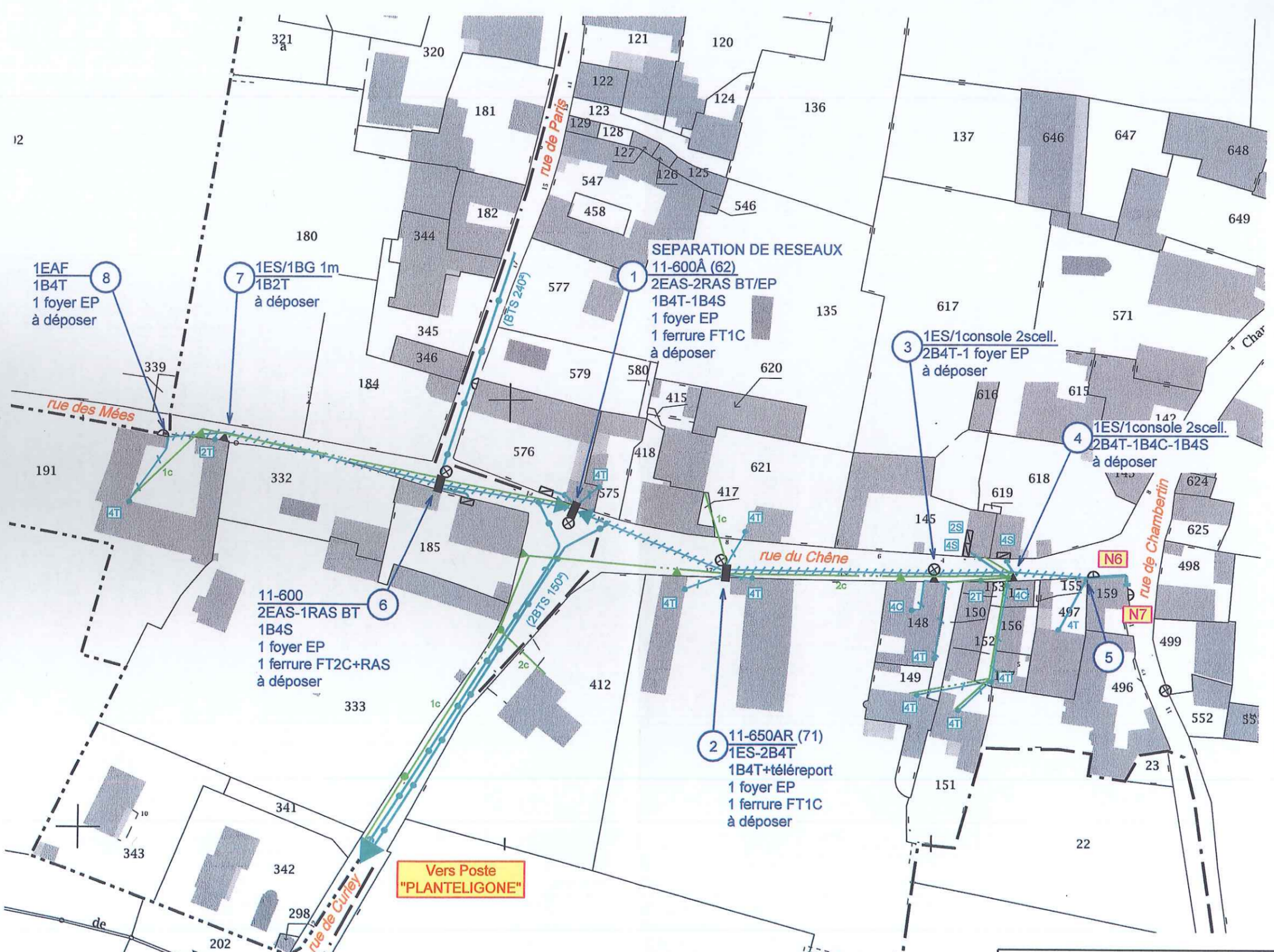
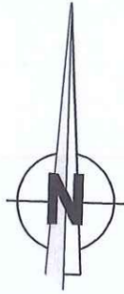
Village

|   |         |
|---|---------|
| 12a   | SUPPORT |
| PBA 11-D-8 à implanter<br>Massif Ø0.80x1.85<br>Pose EAD2000<br>1 RAS BT+EP à créer<br>(9m de T70°Alu)<br>4CDR/CT + reprise EP<br>1 EJAS 150²/T70²<br>sous protection<br>1MTN<br>1B2T+1B4C+1B2T/EP à reprendre<br><br>A impl. sur DP contre mur<br>à 0.7m à droite du 11-650AR à déposer |         |

|   |           |
|---|-----------|
| L   | RAS BT/EP |
| 1 RAS BT/EP à créer L=8m<br>1 EJAS S150²/T70²<br>sous protection<br>5 CDRCT- 5 embouts<br>1MTN<br>1B4S à reprendre sur RAS BT<br>+ Prévoir 1 coffret EP protection<br>300mA en saillie<br>Voir photo + souterrain |           |

Echelle: 1/1000ème

# RUE DU CHENE



**SECTION BT**  
Village

**SECTION AH**  
Village

|   |                  |
|---|------------------|
| 5 | FACADE           |
|   | 1B4T exist.cons. |
|   | 1EAF à déposer   |

Vers Poste  
"PLANTELIGONE"

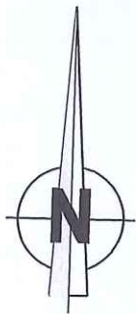
| DEPOSE DE CONDUCTEURS AERIENS |                             |             |             |
|-------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------|
| Tronçons                      | Sections                    | Long. Etude | Long. GDO   |
| 1-2-3-4-5                     | T70 <sup>2</sup> Alu (1991) | 124m        | 134m        |
| 1-6                           | T70 <sup>2</sup> Alu (1992) | 32m         | 32m         |
| 6-7-8                         | T35 <sup>2</sup> Alu (1992) | 66m         | 54m         |
|                               | <b>TOTAL</b>                | <b>222m</b> | <b>220m</b> |

Echelle: 1/1000ème

# RUE MAZAGRAN

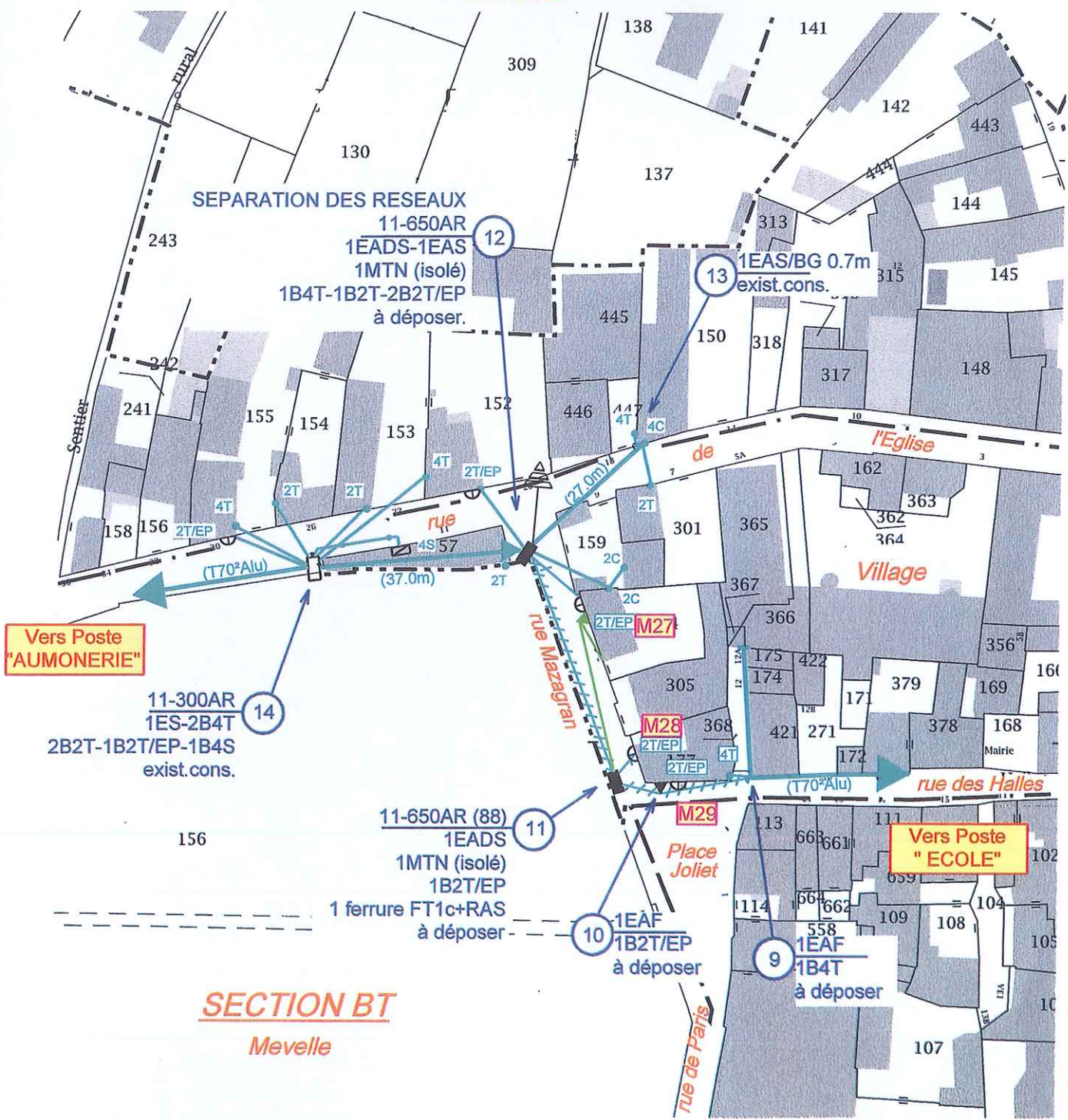
## DEPOSE DE CONDUCTEURS AERIENS

| Tronçons   | Sections       | Long. Etude | Long. GDO |
|------------|----------------|-------------|-----------|
| 9-10-11-12 | T70°Alu (1991) | 68m         | 63m       |



### SECTION AC

En Motrot



### SECTION BT

Mevelle

### SECTION AH

Village

Echelle: 1/1000ème